

L'essaimage



C'est la période des
essaimage. Cette année
leur nombre est
particulièrement important



UN ESSAIMAGE, C'EST QUOI ?

L'essaimage est un phénomène qui se produit naturellement dans une colonie d'abeilles. Cela permet à la fois une régénération et une multiplication de la population d'abeilles. Au printemps ou au début de l'été, une partie des abeilles quitte la ruche, en compagnie de la vieille reine. C'est un phénomène intrigant et impressionnant.

LES CELLULES ROYALES

Au printemps, les conditions météorologiques sont propices au développement du couvain. La ponte de la reine est à son apogée, et la population d'abeilles devient vite trop importante pour la ruche. Il est temps que la vieille reine cède la place à une jeune reine.

Cette première émet moins de phéromones, ce qui donne le signal aux abeilles qu'elles peuvent élever de nouvelles reines. Elles bâtissent des cellules royales.



LE GRAND DÉPART

Lors d'un bel après-midi, les abeilles s'apprêtent à partir, se gavent de miel et quittent la ruche, en compagnie de la vieille reine, qu'elles ont cessé de nourrir quelques jours auparavant. Ce nouvel essaim se pose généralement sur un arbre ou un poteau en prenant la forme d'une grappe. Toutes les abeilles s'agglutinent autour de la reine qu'il faut absolument protéger. Pendant ce temps, quelques abeilles partent en reconnaissance pour trouver un lieu où s'installer.



DES CONDITIONS PROPICES

En temps normal, environ $\frac{1}{3}$ des ruches essaime. Cette année, ce sont quasiment toutes les ruches qui sont concernées. Il n'y a pas d'explications absolues, mais deux premières théories pourraient expliquer cela:

- la météo, favorable à l'essaimage
- la présence importante de champs de colza, proposant miel et pollen en très grande quantité, favorisant une ponte très importante de la reine, et donc un essaimage.

